## LAVABIANCHERIA

RLB 5 M

## i

## LA VOSTRA NUOVA MACCHINA

Questa nuova macchina risponde a tutte le esigenze del lavaggio moderno della biancheria in quanto permette economie di acqua, di energia e di detersivo.

Anche i piccoli carichi di biancheria sono lavati in modo economico in quanto i consumi si adattano automaticamente alla quantità e al tipo di tessuto.

- Il selettore di temperatura (termostato) vi permette di scegliere personalmente la temperatura più adatta alla vostra biancheria.
- Il raffreddamento automatico dell'acqua di lavaggio oltre i 60°C prima dello scarico impedisce che le condutture in plastica dell'impianto domestico si deformino a causa della temperatura elevata dell'acqua.



Alcuni paragrafi in questo libretto istruzioni sono stati contrassegnati con dei simboli, che hanno il seguente significato:



Qui trovate delle informazioni importanti concernenti la sicurezza nell'uso della vostra macchina, la cui non osservanza potrebbe causare danni.



Qui ci sono delle informazioni per l'uso corretto della macchina e per ottenerne le migliori prestazioni.



Qui trovate le informazioni legate alla protezione dell'ambiente.

## INDICE

Avvertenze	4	Manutenzione	16
		<ul><li>Mobile</li></ul>	16
Descrizione della macchina	5	<ul> <li>Cassetto detersivo</li> </ul>	16
Caratteristiche tecniche	F	<ul> <li>Filtrino del tubo di alimentazione</li> </ul>	16
Caratteristiche technone	5	<ul><li>Pompa autopulente</li></ul>	16
Installazione	6	<ul><li>Scarico di emergenza dell'acqua</li></ul>	17
<ul> <li>Dispositivi di sicurezza per il trasporto</li> </ul>		<ul> <li>Precauzioni contro il gelo</li> </ul>	17
<ul><li>Posizionamento</li></ul>	6	Anomalie di funzionamento	18-19
■ Alimentazione dell'acqua	7	■ Assistenza e ricambi	19
■ Scarico	7	, toolotonza o noamb	10
■ Collegamento elettrico	7	<ul><li>■ Protezione dell'ambiente</li><li>■ Consigli ecologici</li></ul>	19 19
Descrizione del pannello di comando	8		
Descrizione dei comandi	8		
■ Consigli per il lavaggio	9		
Cernita	9		
Temperature	9		
Carichi massimi di biancheria	9		
Prima di caricare la biancheria	9		
Eliminazione delle macchie	9		
Detersivi e additivi	10		
<ul> <li>Simboli internazionali per il trattamen tessuti</li> </ul>	to dei 11		
■ Programmi di lavaggio	12-13		
<ul> <li>Sequenza delle operazioni</li> </ul>	14		
Carico biancheria	14		
Dosare il detersivo	14		
Dosare gli additivi	14		
Scegliere l'opzione desiderata	14		
Scegliere la temperatura	14		
Scegliere il programma e avviarlo	14		
Fine programma	15		

## $\Lambda$

## **AVVERTENZE**

È importante conservare questo manuale d'uso con la macchina per qualsiasi futura necessità. Se si deve vendere la macchina o darla a qualche altra persona, verificare che il manuale accompagni la macchina per permettere al nuovo utilizzatore di essere informato sul relativo funzionamento e le avvertenze.

Queste avvertenze sono state previste per la vostra sicurezza e quella degli altri. Vi preghiamo quindi di leggerle attentamente prima di installare ed utilizzare la macchina.

#### Avvertenze generali

- Controllare, all'atto del disimballo, che la macchina non sia danneggiata. In caso di dubbio, non metterla in funzione, ma rivolgersi all'assistenza tecnica.
- Questa macchina è stata progettata per essere utilizzata da persone adulte. Verificare quindi che i bambini non la tocchino e non la utilizzino come un giocattolo.
- Durante il lavaggio ad alte temperature il vetro dell'oblò può diventare molto caldo. Non toccarlo.
- I piccoli animali domestici potrebbero introdursi nel cesto della macchina.
   Controllare quindi il cesto prima di metterla in moto.

#### Installazione

- Si deve togliere l'imballo interno della macchina prima di utilizzarla. Se non si eliminano i dispositivi di protezione utilizzati per il trasporto, o se si eliminano in maniera incompleta, ne possono derivare danni alla macchina o ai mobili. Consultare il relativo paragrafo nel manuale d'uso.
- Se si dovesse verificare la necessità di un'eventuale modifica dell'impianto elettrico domestico per poter installare la macchina, questo lavoro dovrà essere effettuato solo da personale qualificato.
- Qualsiasi intervento idraulico richiesto per l'installazione della macchina dovrà essere effettuato solo da un idraulico qualificato.
- Dopo aver installato la macchina verificare che non sia appoggiata sul cavo di alimentazione.
- Se la macchina è posta su pavimento di moquette assicurarsi che tra i piedini di appoggio e il pavimento ci sia circolazione d'aria.

#### Uso

- Questa macchina è destinata ad un uso domestico. Non utilizzarla per scopi diversi da quelli per i quali è stata stata progettata.
- Lavare solo articoli previsti per il lavaggio in macchina. Seguire le istruzioni riportate sull'etichetta di ogni capo.
- Non sovraccaricare la macchina. Seguire le istruzioni fornite nel manuale.
- Le monete, gli spilli di sicurezza, gli spilli, le viti, ecc. rimasti nella biancheria possono provocare grossi danni.
- Non si devono mettere in macchina capi smacchiati con benzina, alcool, trielina, ecc. Se si utilizzano tali prodotti prima del lavaggio, bisogna aspettare che il prodotto sia evaporato prima di introdurre i capi nella macchina.
- Raggruppare i capi di piccole dimensioni, quali calzini, cinture, ecc., in una piccola borsa di tela o in una federa. Questo per evitare che questi pezzi vadano a finire tra il cesto e la vasca.
- Utilizzare solo la quantità di ammorbidente indicata dal produttore. Una quantità eccessiva di prodotto potrebbe rovinare la biancheria.
- Lasciare l'oblò semi-aperto quando non si utilizza la macchina. Questo permette una migliore conservazione della guarnizione dell'oblò e previene gli odori di muffa.
- Prima di aprire l'oblò, controllare sempre che l'acqua sia stata scaricata. In caso contrario, scaricarla seguendo le istruzioni fornite nel manuale d'uso.
- Si consiglia di staccare sempre la spina dalla presa di corrente e di chiudere il rubinetto dell'acqua dopo l'uso.

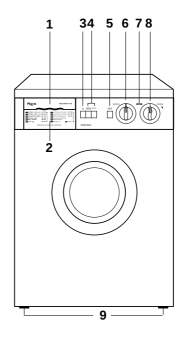
## Assistenza tecnica/riparazioni

- In caso di guasto, non cercare di riparare la macchina da soli. Le riparazioni eseguite da personale non qualificato possono provocare danni.
- Per eventuali riparazioni, rivolgersi a un centro di assistenza autorizzato e richiedere pezzi di ricambio originali.

## i

## **DESCRIZIONE DELLA MACCHINA**

- 1 Cassetto detersivo
- 2 Guida programmi di lavaggio
- 3 Tasto «avvio/arresto»
- 4 Tasti «opzione»
- 5 Tasto «apertura porta»
- 6 Manopola «temperatura» (termostato)
- 7 Lampada spia di funzionamento
- 8 Manopola «programmi»
- 9 Piedini

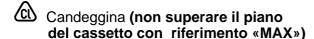


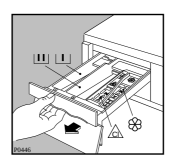
#### Cassetto detersivo

■ Prelavaggio

Lavaggio

Ammorbidenti (non superare il piano del cassetto con riferimento «MAX»)





## CARATTERISTICHE TECNICHE

DIMENSIONI	Altezza Larghezza	85 cm 60 cm
	Profondità	32 cm
TENSIONE/FREQUENZA		220-230V/50 Hz
POTENZA MASSIMA ASSORBITA		1800 W
CORRENTE MINIMA DEL FUSIBILE		10 A
PRESSIONE DELL'ACQUA	min.	5 N/cm <sup>2</sup>
	max.	80 N/cm <sup>2</sup>
CARICO MASSIMO	Cotone	3,5 kg
	Sintetici, delicati	1 kg
	Lana	0,7 kg
VELOCITÀ CENTRIFUGA		500 giri/min.



Questa macchina è conforme alle seguenti direttive CEE: 73/23/CEE del 19/02/73 relativa alla bassa tensione 89/336/CEE del 03/05/89 relativa alla compatibilità elettromagnetica.

## **INSTALLAZIONE**

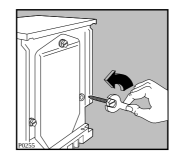
# Dispositivi di sicurezza per il trasporto



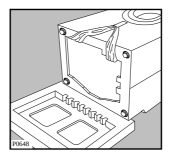
Prima di mettere in funzione la macchina, accertarsi che siano stati tolti tutti i dispositivi di sicurezza previsti per il trasporto.

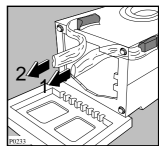
Si consiglia di conservare tutti i pezzi per tornare a montarli, qualora la macchina dovesse essere spostata di nuovo in futuro.

- 1. Svitare e togliere (con una chiave) la vite posteriore destra.
- 2. Adagiare la macchina sullo schienale, facendo attenzione a non schiacciare i tubi. A tale scopo interporre tra la macchina ed il pavimento un angolare dell'imballo.



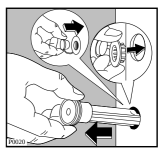
- 3. Liberare i due sacchetti in politene togliendo l'adesivo.
- 4. Sfilare con molta cura, prima il sacchetto destro (1) e successivamente quello sinistro (2), tirandoli verso il centro della macchina.





- 5. Rimettere la macchina in piedi e svitare le altre 2 viti sul retro.
- 6. Estrarre i tre perni di plastica dai fori in cui alloggiavano le viti.
- 7. Tappare i fori rimasti aperti con i tappi che si trovano nella busta in plastica contenente il libretto istruzioni.



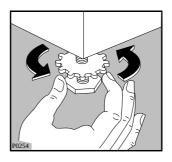


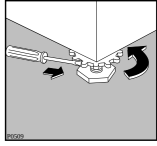
## **Posizionamento**

Installare la macchina su un pavimento piatto e duro. Fare attenzione che la circolazione dell'aria attorno alla macchina non venga impedita da tappeti, moquette, ecc. Controllare che la macchina non tocchi il muro o altri mobili della cucina.

Livellare accuratamente la macchina svitando o avvitando i piedini regolabili. Non mettere mai sotto la macchina cartone, legno o materiali simili per compensare eventuali disuguaglianze del pavimento.

Dopo aver livellato la macchina, bloccare i controdadi.



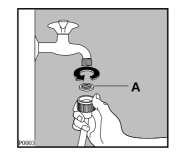


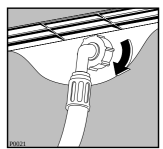
## Alimentazione dell'acqua

Collegare il tubo di alimentazione a un rubinetto filettato da 3/4", dopo aver interposto il filtrino "A" fornito con la macchina.

Non si può allungare il tubo di alimentazione. Se il tubo è troppo corto e non si desidera spostare il rubinetto, bisogna comperare un tubo completo più lungo, che sia previsto per questo tipo di utilizzo.

L'altra estremità del tubo di carico, dal lato della macchina, può essere orientata in qualsiasi direzione. Svitare leggermente la ghiera di fissaggio, girare l'estremità del tubo e riavvitare la ghiera, controllando che non ci siano perdite d'acqua.





#### **Scarico**

Si può installare la curva del tubo di scarico in tre modi diversi:

Sul bordo di un lavandino utilizzando il gomito in plastica fornito con la macchina. In questo caso, bisogna accertarsi che la curva non rischi di staccarsi dal bordo quando la macchina scarica. La si può fissare, ad esempio, con uno spago al rubinetto o al muro.

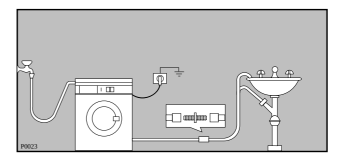
In una derivazione dello scarico del lavandino. Questa derivazione deve trovarsi sopra il sifone, in modo tale che la curva del tubo sia a 60 cm dal suolo, come minimo.

**In una conduttura di scarico** situata ad un'altezza non inferiore a 60 cm e non superiore a 90 cm.

L'estremità del tubo di scarico deve sempre essere **ventilata**, cioè il diametro interno del condotto di scarico deve essere più largo del diametro esterno del tubo di scarico. Il tubo di scarico non deve presentare strozzature.

Farlo correre sul pavimento e farlo salire solo vicino allo scarico.

# P0022



## Collegamento elettrico

La macchina è prevista per funzionare a 220-230 V monofase, 50 Hz.

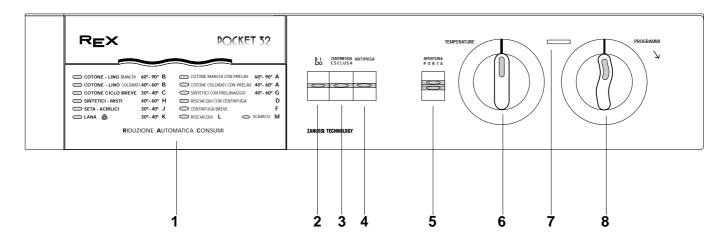
Controllare che l'impianto domestico sia in grado di sopportare il carico massimo richiesto (1,8 kW), tenuto conto anche degli altri apparecchi in uso.

Collegare la macchina ad una presa di corrente con messa a terra.



Il costruttore declina qualsiasi responsabilità per i danni o le lesioni causate dal non-rispetto della summenzionata norma di sicurezza.

## **DESCRIZIONE DEL PANNELLO DI COMANDO**



#### 1 Guida programmi

Sulla maniglia del cassetto detersivo è riportato un riassunto dei programmi di lavaggio.

## 2 Tasto avvio/arresto

Premere questo tasto per avviare la macchina; rilasciarlo per interrompere un programma o per spegnere la macchina.

Prima di impostare un programma o di cambiare un programma in corso, la macchina deve essere disinserita rilasciando il tasto di avvio/ arresto.

## 3 Tasto «centrifuga esclusa»

Premere questo tasto per escludere tutte le fasi di centrifuga nei programmi cotone. Usare questa opzione per tessuti particolarmente «delicati».

## 4 Tasto «antipiega»

Premere questo tasto nei programmi per tessuti sintetici o delicati per bloccare lo scarico dell'acqua dell'ultimo risciacquo. Questo evita la formazione di pieghe nel caso la biancheria venga lasciata in macchina alla fine del lavaggio. Per scaricare l'acqua ripremere il medesimo tasto o se si desidera centrifugare brevemente, selezionare il programma «F».

#### 5 Tasto «apertura porta»

Premere questo tasto per aprire la porta oblò.

#### 6 Manopola «temperature»

Ruotare la manopola per scegliere la temperatura di lavaggio.

Nel caso venga selezionata una temperatura superiore a quella prevista per ogni singolo programma, la macchina effettuerà comunque il lavaggio alla temperatura prevista per i diversi tessuti (vedi tabelle programmi «energici» e «delicati»).

Posizione X: lavaggio a freddo

## 7 Lampada spia di funzionamento

Si accende quando si preme il tasto avvio/arresto e si spegne a fine programma.

## 8 Manopola «programmi»

Ruotare la manopola **verso destra** fino a far coincidere esattamente il programma desiderato con l'indice di riferimento posto sul pannello comandi.

# $oxedsymbol{i}$ Consigli per il lavaggio Cernita

Attenersi ai simboli per il trattamento dei tessuti sulle etichette dei singoli capi e seguire le istruzioni per il lavaggio del produttore. Suddividere la biancheria come segue: capi bianchi, colorati, sintetici, delicati, lana.

#### **Temperature**

90°-95° per capi bianchi di lino o cotone molto sporchi (es. strofinacci, asciugamani, biancheria da tavola, lenzuola, ecc.)

per capi bianchi di cotone normalmente sporchi (es. biancheria intima) e per capi colorati che non stingono, normalmente sporchi (es. camicie da notte, pigiami, ecc..) di cotone, lino o fibre sintetiche.

\* freddo per biancheria delicata (es. tende),

**30°-40°** biancheria mista con aggiunta di fibre sintetiche e lana con

l'indicazione sull'etichetta: «pura lana vergine, lavabile, irrestringibile».

#### Prima di caricare la biancheria

I capi bianchi e colorati non devono essere lavati assieme. I capi bianchi possono perdere il candore con il lavaggio.

La biancheria colorata nuova può stingere al primo lavaggio; è consigliabile quindi lavarla a parte, la prima volta.

# Accertarsi che nella biancheria non rimangano oggetti di metallo (es. fermagli, spille di sicurezza, spilli).

Abbottonare le federe, chiudere le cerniere, i ganci e le asole. Legare eventuali cinture e nastri lunghi.

Eliminare le macchie persistenti prima del lavaggio. Eventualmente strofinare i punti particolarmente sporchi con un detersivo speciale o con una pasta detergente.

Trattare le tende con particolare cura. Togliere i ganci dalle tende o legarli in una retina o in un sacchetto.

#### Carichi massimi di biancheria

Le indicazioni sui carichi di biancheria si trovano nelle tabelle dei programmi.

Regole generali:

**Cotone**, **lino**: riempire il cesto, ma non sovraccaricarlo.

Sintetici: non più di metà del cesto.

Tessuti delicati e lana: non più di un terzo del cesto.

Con un carico massimo si ottiene ogni volta un utilizzo ottimale di acqua ed energia.

In caso di biancheria molto sporca, ridurre le quantità.

#### Pesi della biancheria asciutta

I pesi di seguito elencati hanno un valore indicativo:

accappatoi	1200 g
tovaglioli	100 g
copri piumino	700 g
lenzuola	500 g
federe	200 g
tovaglie	250 g
asciugamani in spugna	200 g
strofinacci	100 g
camicie da notte	200 g
slip da donna	100 g
camici da lavoro da uomo	600 g
camicie da uomo	200 g
pigiami da uomo	500 g
camicette	100 g
slip da uomo	100 g

#### Eliminazione delle macchie

È possibile che macchie particolari non si eliminino solo con acqua e detersivo. È consigliabile, quindi, trattarle prima del lavaggio.

**Sangue:** le macchie ancora fresche devono essere trattate con acqua fredda. In caso di macchie già asciutte, lasciare a mollo la biancheria per una notte con un detersivo speciale e poi strofinarla nell'acqua e sapone.

**Colore ad olio:** inumidire con benzina detergente, tamponare le macchie dopo aver sistemato il capo su un panno morbido, trattarle più volte con il detergente.

Macchie asciutte di grasso: inumidire con trementina, tamponare le macchie con la punta delle dita e un panno di cotone, dopo aver appoggiato il capo su un ripiano morbido.

**Ruggine:** sale ossalico (reperibile in drogheria) sciolto a caldo, o un prodotto antiruggine a freddo. Prestare attenzione alle macchie di ruggine non recenti, poiché la struttura di cellulosa è già stata intaccata e il tessuto tende a bucarsi.

**Macchie di muffa:** trattarle con candeggina, sciacquare bene (solo capi bianchi e colorati resistenti al cloro).

**Erba:** insaponare leggermente e trattare con candeggina diluita (capi bianchi, resistenti al cloro).

**Penna a biro e colla:** inumidire con acetone (\*), tamponare le macchie dopo aver appoggiato il capo su un panno morbido.

**Rossetto:** inumidire con acetone come sopra indicato, poi trattare le macchie con alcool. Eliminare i residui sui tessuti bianchi con candeggina.

Vino rosso: lasciare a mollo con del detersivo, risciacquare e trattare con acido acetico o acido citrico, poi risciacquare. Trattare eventuali residui con candeggina.

**Inchiostro:** a seconda della composizione dell' inchiostro, inumidire il tessuto prima con acetone (\*), poi con acido acetico; trattare eventuali residui sui tessuti bianchi con candeggina e poi risciacquare bene.

**Macchie di catrame:** trattare prima con smacchiatore, alcool o benzina, alla fine strofinare con pasta detergente.

(\*) non usare l'acetone sulla seta artificiale

#### Detersivi e additivi

Un buon risultato di lavaggio dipende dalla scelta del detersivo e dal suo corretto dosaggio. Dosare bene significa evitare sprechi e proteggere l'ambiente. Nonostante siano biodegradabili, i detersivi contengono elementi che danneggiano il delicato equilibrio ecologico della natura.

La scelta del detersivo dipende dal tipo di tessuto (delicati, lana, cotone ecc.), dal colore, dalla temperatura di lavaggio e dal grado di sporco.

In questa lavatrice si possono usare tutti i detersivi per lavatrici normalmente reperibili in commercio:

- detersivi in polvere per tutti i tipi di tessuto,
- detersivi in polvere per tessuti delicati (massimo 60°C) e lana.
- detersivi liquidi, preferibilmente per programmi di lavaggio a bassa temperatura (massimo 60°C) per tutti i tipi di tessuto, o speciali solo per lana.

Il detersivo e l'eventuale additivo devono essere versati prima dell'inizio del programma di lavaggio nelle apposite vaschette.

Se si utilizzano detersivi concentrati in polvere o liquidi, deve essere selezionato un programma **senza** prelavaggio.

La macchina è dotata di un sistema di ricircolo che permette l'utilizzo ottimale del detersivo concentrato.

Versare il detersivo liquido **immediatamente** prima dell'inizio del programma nello scomparto **[II]** del cassetto detersivo.

Eventuali additivi liquidi per ammorbidire o inamidare la biancheria devono essere versati nella vaschetta con il simbolo & prima che cominci il programma di lavaggio.

La candeggina liquida va usata solamente per tessuti di lino e cotone bianchi o con colori resistenti. Versarla nello scomparto contrassegnato dal simbolo .

Per il dosaggio degli additivi e della candeggina seguire le indicazioni dei produttori e comunque non deve superare il piano del cassetto con riferimento «MAX».

#### Quantità di detersivo da utilizzare

Il tipo e la quantità di detersivo dipendono dal tipo di tessuto, dal carico, dal grado di sporco e dalla durezza dell'acqua utilizzata.

La durezza dell'acqua è classificata in cosiddetti livelli di durezza. Informazioni su tali livelli si possono ottenere dall'ente erogatore competente o dall'amministrazione comunale.

Seguire le istruzioni per il dosaggio indicate dal produttore.

Utilizzare una quantità minore di detersivo se:

- si lava poca biancheria
- la biancheria è poco sporca
- si forma molta schiuma durante il lavaggio.
- l'acqua è poco dura (fino al livello dolce)

#### Gradi di durezza dell'acqua

Live III		Gra	adi
Livello	Caratteristica	tedeschi °dH	francesi °T.H.
1	dolce	0- 7	0-15
2	media	8-14	16-25
3	dura	15-21	26-37
4	molto dura	più di 21	più di 37

## $oxedsymbol{i}$ Simboli internazionali per il trattamento dei tessuti

Le etichette con i simboli che trovate applicate sui tessuti sono un valido aiuto per il trattamento e la cura della biancheria.

**AZIONE FORTE** 





AZIONE DELICATA



Lavaggio a 95°C

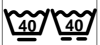


Lavaggio a 60°C





Lavaggio a 40°C





Lavaggio a 30°C





Lavaggio delicato a mano



Non lavare



**CANDEGGIO** 



Si può candeggiare in acqua fredda



Non candeggiare



**STIRATURA** 



Stiratura forte max 200°C



Stiratura media max 150°C



Stiratura leggera max 110°C



Non stirare





Pulitura a secco con tutti i solventi



Pulitura a secco con percloro, benzina avio, alcool puro R111 e R113



Pulitura a secco con benzina avio, alcool puro e R113



Non pulire a secco



**ASCIUGATURA** 



Asciugare disteso



Asciugare appeso



Asciugare su appendiabiti



Temperatura normale



Temperatura ridotta

Asciugabile in macchine asciugabiancheria



Non asciugare in macchine asciugabiancheria

## Programmi «energici» per cotone e lino

Carico massimo: 3,5 kg

Progr.	Temp.	Tipo di biancheria	Descrizione del ciclo	Opzione possibile
A	60°-90°	Bianchi con prelavaggio molto sporchi	Prelavaggio Lavaggio a 60°-90°C Risciacqui Centrifuga	Centrifuga esclusa
В	60°-90°	Bianchi senza prelavaggio normalmente sporchi	Lavaggio a 60°-90°C Risciacqui Centrifuga	Centrifuga esclusa
В	30°-60°	Bianchi senza prelavaggio poco/normalmente sporchi	Lavaggio a 30°-60°C Risciacqui Centrifuga	Centrifuga esclusa
A	40°-60°	Colorati con prelavaggio molto sporchi	Prelavaggio Lavaggio a 40°-60°C Risciacqui Centrifuga	Centrifuga esclusa
В	40°-60°	Colorati senza prelavaggio normalmente sporchi	Lavaggio a 40°-60°C Risciacqui Centrifuga	Centrifuga esclusa
С	30°-40°	Ciclo breve biancheria poco sporca	Lavaggio a 30°-40°C Risciacqui Centrifuga	Centrifuga esclusa
D		Risciacqui con centrifuga	Risciacqui con additivi Centrifuga	Centrifuga esclusa
F		Centrifuga breve	Scarico e breve centrifuga	

Le temperature indicate sono quelle ottimali per ciascun programma e dipendono dal tipo di biancheria e dal grado di sporco.

Nota: Consumi per il lavaggio di un carico di biancheria di cotone a 60°C senza prelavaggio (progr. B):

acqua litri 63 energia kWh 1,2 durata min. 135

## Programmi delicati per sintetici, misti, delicati, lana

Carico massimo: 1 kg, lana 0,7 kg.

Progr.	Temp.	Tipo di biancheria	Descrizione del ciclo	Opzione possibile
G	40°-60°	Sintetici con prelavaggio molto sporchi	Prelavaggio Lavaggio a 40°-60°C Risciacqui Scarico	Antipiega
Н	40°-60°	Sintetici - Misti normalmente sporchi	Lavaggio a 40-60°C Risciacqui Scarico	Antipiega
J	30°-40°	Seta - Acrilici	Lavaggio a 30°-40°C Risciacqui Scarico	Antipiega
K	30°-40°	Lana 🌑	Lavaggio a 30°-40°C Risciacqui Scarico	Antipiega
L		Risciacqui	Risciacqui con ammorbidente Scarico	Antipiega
M		Scarico	Scarico acqua	

Le temperature indicate sono quelle ottimali per ciascun programma e dipendono dal tipo di biancheria e dal grado di sporco.

## Sequenza delle operazioni

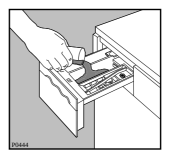
Prima di effettuare il primo lavaggio consigliamo di eseguire un ciclo cotone a 60°C, senza biancheria, per togliere eventuali residui di lavorazione dalla vasca e dal cesto.
Versare 1/2 misurino di detersivo nella vaschetta del lavaggio e mettere in funzione la macchina.

#### 1. Caricare la biancheria

Aprire l'oblò premendo il tasto «apertura porta». Introdurre la biancheria nel cesto, un capo alla volta. Distendere la biancheria il più possibile. Chiudere l'oblò.

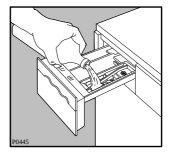
#### 2. Dosare il detersivo

Estrarre il cassetto fino all'arresto.
Versare, tramite un dosatore, la quantità di
detersivo consigliata dal fabbricante nella
vaschetta
corrispondente al lavaggio
Se si desidera effettuare un prelavaggio seguito
dal lavaggio, versare il detersivo anche nella
relativa vaschetta



#### 3. Dosare gli additivi

Versare, se desiderato, l'ammorbidente nello scomparto & e la candeggina nello scomparto (la dose non deve superare il piano del cassetto con riferimento «MAX»).

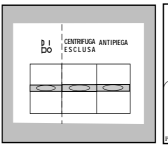


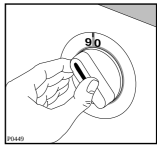
## 4. Scegliere l'opzione desiderata

Premere il tasto CENTRIFUGA ESCLUSA o ANTIPIEGA.

## 5. Scegliere la temperatura

Ruotare la manopola «temperature» sui gradi desiderati.

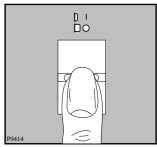




## 6. Scegliere il programma e avviarlo

Ruotare la manopola «programmi» verso destra sul programma di lavaggio prescelto e premere il tasto avvio/arresto: la spia di funzionamento si accende e la macchina inizia a funzionare.





#### 7. Fine del programma

La macchina si ferma automaticamente, la lampada spia di funzionamento si spegne.

Se è stato premuto il tasto **antipiega** in un programma «delicato», scaricare l'acqua rilasciando il tasto antipiega o selezionando il programma "**F**", prima di aprire l'oblò.

Ripremere il tasto avvio/arresto Do per spegnere la macchina.

È normale aspettare circa 2 minuti prima di poter aprire l'oblò, per dare tempo al dispositivo di sicurezza di sbloccarsi.

Togliere la biancheria.

Controllare che il cesto sia completamente vuoto facendolo ruotare con le mani. Ciò per evitare che gli indumenti eventualmente dimenticati vengano danneggiati in un lavaggio successivo (ad es. restringendosi) oppure che colorino un altro carico di biancheria.

Rilasciare il(i) tasto(i) eventualmente premuto(i).

Si consiglia di chiudere il rubinetto dell'acqua ed estrarre la spina dalla presa di corrente.

Lasciare l'oblò socchiuso per aerare la macchina.

## **MANUTENZIONE**

#### 1. Mobile

Pulire il mobile della lavatrice con acqua tiepida e un detersivo neutro non abrasivo. Sciacquare con acqua pulita e asciugare con uno strofinaccio morbido.

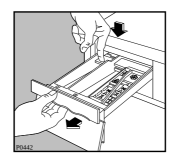
**Importante:** non usare alcool, solventi o prodotti similari per la pulizia del mobile.

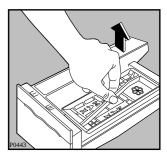
#### 2. Cassetto detersivo

I detersivi e gli additivi formano, a lungo andare, delle incrostazioni.

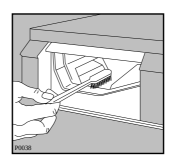
Pulire il cassetto detersivo di tanto in tanto, passandolo sotto il rubinetto dell'acqua. Per estrarre completamente il cassetto dalla macchina, premere sul tasto in fondo a sinistra.

Per poter pulire più facilmente il cassetto, è possibile togliere la parte alta delle vaschette riservate agli additivi.





A lungo andare, il detersivo può formare incrostazioni nella sede del cassetto: pulire con un vecchio spazzolino da denti. Rimettere il cassetto al suo posto.



#### 3. Filtrino del tubo di alimentazione

Se ci si accorge che la macchina richiede più tempo per riempirsi, bisogna verificare che il filtrino del tubo di alimentazione non sia ostruito. Chiudere il rubinetto dell'acqua.

Svitare il tubo dal rubinetto e togliere il filtrino. Pulirlo con uno spazzolino.

Rimetterlo al suo posto e riavvitare il tubo.



## 4. Pompa autopulente

La macchina è dotata di una pompa autopulente. Pertanto, essendo sprovvista di filtro, non necessita di alcuna operazione di pulizia e di manutenzione.

#### 5. Scarico di emergenza dell'acqua

Se la macchina non scarica (pompa bloccata, o tubo di scarico intasato), procedere come segue per togliere l'acqua dalla vasca:

- togliere la spina dalla presa di corrente
- chiudere il rubinetto dell'acqua
- aspettare che l'acqua si raffreddi (nel caso fosse in corso un programma con temperatura di 60°C o più)
- prendere un recipiente di capienza adatta (circa 15-20 litri), porlo sul pavimento, inserire all'interno l'estremità del tubo di scarico e lasciare scaricare tutta l'acqua dalla vasca
- procedere quindi alla rimozione del guasto e rimettere a posto la macchina.

#### 6. Precauzioni contro il gelo

Se la macchina è installata in un locale dove la temperatura potrebbe scendere al disotto di 0°C procedere come seque:

- Chiudere il rubinetto dell'acqua e svitare il tubo di alimentazione dal rubinetto.
- Porre l'estremità del tubo di scarico e del tubo di alimentazione in una bacinella posta sul pavimento.
- Selezionare il programma di scarico e farlo funzionare finchè il selettore programmi è in posizione «Stop».
- Staccare la spina dalla presa.
- Riavvitare il tubo di alimentazione, e rimettere al suo posto il tubo di scarico.

Eseguendo queste operazioni l'acqua rimasta nella macchina verrà evacuata, evitando la formazione di ghiaccio e di conseguenza la rottura delle parti interessate.

Quando farete funzionare nuovamente la macchina assicuratevi che la temperatura dell'ambiente sia superiore a 0°C.

## **ANOMALIE DI FUNZIONAMENTO**

Difetti che potete risolvere da soli.

Anomalie	Cause possibili
■ La macchina non si mette in moto:	<ul> <li>Controllare che l'oblò sia ben chiuso.</li> <li>Controllare se la macchina riceve corrente.</li> <li>Controllare se il fusibile dell'impianto domestico è intatto.</li> <li>Controllare che la manopola selettore programmi sia posizionata correttamente e che il tasto avvio/arresto sia premuto.</li> </ul>
■ La macchina non carica acqua:	<ul> <li>Verificare se il rubinetto dell'acqua è aperto.</li> <li>Controllare se l'acqua esce dal rubinetto.</li> <li>Verificare che il tubo di alimentazione non sia incastrato o piegato.</li> <li>Controllare che il filtrino del tubo di alimentazione non sia ostruito.</li> <li>Verificare che l'oblò sia chiuso.</li> </ul>
La macchina carica acqua e la scarica immediatamente:	<ul> <li>L'estremità del tubo di scarico si trova troppo in basso rispetto alla macchina. Vedere il relativo paragrafo nel capitolo «scarico».</li> </ul>
La macchina non scarica e/o non centrifuga:	<ul> <li>Verificare che il tubo di scarico non sia incastrato o piegato.</li> <li>Verificare che il tubo di scarico non sia intasato o la pompa bloccata.</li> <li>È stata scelta l'opzione «antipiega» o «centrifuga esclusa».</li> </ul>
■ C'è acqua per terra:	<ul> <li>C'è troppo detersivo o è stato usato un detersivo non adatto (fa troppa schiuma).</li> <li>Verificare se ci sono perdite da una delle ghiere del tubo di alimentazione. È difficile vedere l'acqua correre lungo il tubo, controllare se è umido.</li> <li>Controllare che il tubo di scarico sia integro.</li> </ul>
■ Il risultato del lavaggio non è soddisfacente	<ul> <li>È stato usato poco detersivo o un detersivo non adatto.</li> <li>Le macchie "difficili" non sono state sottoposte ad un trattamento preliminare.</li> <li>Non è stata scelta la temperatura giusta, abbinata al programma corretto.</li> </ul>
■ La macchina vibra o fa rumore:	<ul> <li>Verificare se sono state tolte tutte le protezioni che servivano per il trasporto.</li> <li>Controllare che la macchina non sia appoggiata contro qualche cosa.</li> <li>Verificare se i piedini di sostegno appoggiano bene al suolo e se i controdadi sono avvitati a fondo.</li> <li>Controllare che il carico di biancheria sia ben distribuito nel cesto.</li> <li>Forse c'è poca biancheria nel cesto.</li> </ul>

# ■ L'oblò non si apre ■ Il programma è ancora in corso. ■ L'oblò non si è ancora sbloccato.

#### Assistenza e ricambi

In caso di guasto, consultare il capitolo "Anomalie di funzionamento" per verificare se il guasto può essere eliminato autonomamente. Se non si riesce a rimediare all'inconveniente o a localizzarlo, rivolgersi al centro di assistenza. Il servizio di assistenza ed i pezzi di ricambio sono disponibili presso i centri di assistenza o i rivenditori autorizzati (vedere Pagine Gialle alla voce "Elettrodomestici").

In sede di richiesta di assistenza od ordinazione dei ricambi è importante indicare il codice del prodotto, il numero di serie ed il modello della macchina, riportati sulla targhetta matricola.

La targhetta è ubicata dietro la porta oblò della macchina.
Modello:
Numero di serie:
Codice del prodotto:
Data di acquisto:
(La data di acquisto è riportata sulla ricevuta

#### Protezione dell'ambiente

- I materiali recanti il simbolo Sono riciclabili. Perchè possano essere recuperati devono essere deposti negli appositi spazi (o contenitori). Informarsi presso l'ente competente.
  - >PE<= polietilene
  - >PS<= polistirolo
  - >PP<= polipropilene
- Quando la macchina dovrà essere rottamata, tagliare il cavo di alimentazione e rendere la chiusura oblò inservibile, in modo che i bambini non possano rinchiudersi nella macchina.

Per un corretto smaltimento della macchina rivolgersi all'Azienda Municipalizzata che provvede alla raccolta dei rifiuti solidi urbani.

## Consigli ecologici

rilasciata dal negoziante.

Conservate tale ricevuta.)

Per ottenere delle economie di acqua e di energia elettrica e per salvaguardare l'ambiente consigliamo di attenersi a quanto seque:

- La macchina è in grado di lavare piccoli carichi di biancheria adattando automaticamente i consumi. Si consiglia comunque di utilizzare il cesto a pieno carico per un lavaggio più economico e meno nocivo per l'ambiente.
  - Evitare di sovraccaricare il cesto.
- Utilizzare il programma con prelavaggio solamente per biancheria molto sporca.
- Adattare la dose di detersivo, secondo le indicazioni del produttore, alla durezza dell'acqua della rete idrica, alla quantità di biancheria e al grado di sporco della stessa.